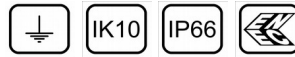


תאורת רחוב דגם הרמס OP-DL101



תכונות	שימושים
<ul style="list-style-type: none"> ❖ עיצוב מודרני עמיד בפני הצטברות אבק ולכלוך, ללא חללים וסנפירים צוברי אבק ❖ התקנה אופקית או אנכית ❖ אורך חיים: 50,000 שעות ❖ מאושר ENEC 	 <ul style="list-style-type: none"> ❖ תאורת רחובות ❖ תאורת שטחי ציבור

נתונים טכניים

מפרט חשמלי	מידות
<ul style="list-style-type: none"> ❖ מתח פעולה נומינלי: 230VAC ❖ טווח עבודה: 100VAC עד 240VAC ❖ מקדם הספק ≥ 0.95 ❖ דרייבר: תוצרת מינוול Meanwell 	
<p>מפרט מכאני</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ מבנה הגוף מאלומיניום ❖ רכיבי ה-LED מותקנים על לוח אלומיניום להבטחת מוליכות חום מקסימלית ❖ מקור האור: LED מתוצרת פיליפס Philips <p>איכות הארה</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ עקומת פיזור האור ניתנת לבחירה בהתאם לאפליקציה ❖ מקדם מסירת צבע: $CRI > 70$ ❖ גוון האור: 2700K עד 5000K ❖ נצילות אורית $< 110 \text{ lm/W}$ 	

להזמנות

מקט	תאור הדגם	צריכת הספק	עוצמת הארה ב-3000K (לזמן)	מידות ממ
OP-DL101-040W	תאורת רחוב דגם הרמס 40W	40W	4400	495x247x109
OP-DL101-060W	תאורת רחוב דגם הרמס 60W	60W	6600	495x247x109
OP-DL101-080W	תאורת רחוב דגם הרמס 80W	80W	8800	655x290x107
OP-DL101-100W	תאורת רחוב דגם הרמס 100W	100W	11000	655x290x107
OP-DL101-120W	תאורת רחוב דגם הרמס 120W	120W	13200	655x290x107

תקנים

- ❖ ENEC
 - EN 60598-2-3:2003 + A1:2011
 - EN 60598-1:2015
 - EN 62031:2008 + A1:2013 + A2:2015
 - IEC TR 62778
 - IP66
- ❖ EMC תאימות אלקטרומגנטית
 - EN 55015:2013 + A1:2015
 - EN 61547:2009
 - EN 61000-3-2:2014
 - EN 61000-3-3:2013
- ❖ IEC 62262:2002 IK10